

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.241" NECK BUSHING

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Neck Size Bushings](#)

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados para usarse únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster y no son intercambiables con otras marcas de bushings. Los bushings de Forster se fabrican en incrementos de .001 pulgadas en los tamaños necesarios para los dies que produce Forster. Todos los bushings de Forster son tratados criogénicamente para hacerlos ultra suaves y duraderos. .281 a .343



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.241" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001675
- N.º fabr.: BUSH-241
- Diametro (in): .241
- Peso de entrega: 0.091kg
- Ancho de envío: 95mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 757253998126

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS

Introducción

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados para usarse únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Este manual proporciona pautas de seguridad importantes que debes seguir para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Lee todas las instrucciones y advertencias antes de la instalación y uso.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado (como gafas de seguridad) al manipular herramientas y bushings.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y mascotas.
- Informa a las autoridades sobre productos inseguros o accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones al manipular herramientas afiladas.
 - Posibilidad de daños en el equipo si no se utilizan los bushings adecuados.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - No uses los bushings de Forster con dies de otras marcas.
 - Verifica que el tamaño del bushing sea el adecuado para el die que estás utilizando.
 - No fuerces el bushing en el die; asegúrate de que encaje correctamente.
 - Almacena los bushings en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los materiales necesarios a mano.
- Limpia el área de trabajo y organiza las herramientas.

2. Instalación del Bushing:

- Retira el die de la prensa.
- Inserta el bushing en el die, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Vuelve a colocar el die en la prensa.

3. Uso del Bushing:

- Realiza una prueba con un cartucho para asegurarte de que el bushing está funcionando correctamente.
- Ajusta según sea necesario, pero nunca fuerces el bushing.

4. Finalización:

- Al finalizar el uso, retira el bushing del die y límpialo adecuadamente.
- Almacena el bushing en su lugar designado.

Instrucciones de Eliminación

- Si el bushing está dañado o ya no se necesita, deséchalo de acuerdo a las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No arrojes los bushings a la basura común; verifica si hay programas de reciclaje en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de los bushings de ajuste de cuello de Forster, consulta el sitio web de Forster Products, Inc. o contacta a su servicio de atención al cliente.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. Si tienes alguna duda sobre el uso del producto, no dudes en buscar ayuda.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es